	_	~.	
Index	OT	CIA	ıms



Application No.

10/078,535

KOMATSU ET AL.

Applicant(s)

Examiner

Daniell L. Negrón

2651

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal

O Objected

							i		L	
										_
Cla	Claim Date									
	=	1/20/04								
Final	Original	100								
1:	rig	13								
-	0		-							
\vdash	1	-	\vdash		_	_	_		\vdash	\dashv
	-	۲,	-					-		-
		Y		_	_	-			-	-
ļ	1 2 3 4 5 6 7	4	_			<u> </u>			_	
	4	<u></u>			_				_	
	5	_		_		_			L.	
	6	<u> </u>								
	7									
	8	Π			Г					
	9									
	10				<u> </u>					\sqcap
	11	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash
	12	\vdash	\vdash	-		 	\vdash			H
\vdash	12	\vdash	\vdash		-				\vdash	Н
	13	-		 	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	$\vdash\vdash$
—	11 12 13 14 15 16	_		<u> </u>		 		<u> </u>		\vdash
	15	<u> </u>		ļ		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	16	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	_			Щ
	17 18 19							L.		
	18							_		
	19									
	20 21									
	21				\vdash					\neg
	22	 	_	_	┢			Н	\vdash	
	22 23	├			├	-	\vdash	\vdash	-	-
	24	-	-			-		-	-	\vdash
	24	-	-				├	<u> </u>	_	-
<u> </u>	25	 	-		-		-	_		$\vdash\vdash$
<u> </u>	26 27	ļ					<u> </u>			Ш
<u> </u>	27	<u> </u>	L				L			\square
	28 29						<u> </u>	L		Ш
	29									
L	30									
	30 31									
	32									
	33	\vdash	Г	Т			\vdash	Т		П
	34	1		<u> </u>	t					H
-	35	 	 	\vdash	-		-		-	\vdash
-	36	╁	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	Н
-	36 37	 	\vdash	\vdash	-			\vdash	_	Н
	3/	├		-						\vdash
	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	 	Ш
	39	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш
	40	1	_			<u> </u>	<u>_</u>	L_		Ш
	41	_	<u></u>		_	<u> </u>		L_		Ш
	42		L	L	L	L	L			
	43	Γ			Ī	Γ				
	44	Γ	Г	_		T-				П
	45	\vdash	Т	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		П	Н
\vdash	46	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	—	\vdash	-	H
-	47	╁	 	\vdash	\vdash	-		\vdash	-	Н
		├	├-	-		\vdash	-	├	\vdash	Н
<u></u>	48	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	 	Н
	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	50	L	<u></u>	L	<u> </u>					

Cla	im					Date				
				Γ						
Final	Original									
<u> </u>	51					$oxed{oxed}$				
<u> </u>	52		_							
L	53			ļ		_	_		_	_
	54			<u> </u>						
<u> </u>	55			<u> </u>				_		_
	56			<u> </u>						_
<u> </u>	57			<u> </u>				_		<u> </u>
	58			<u> </u>						-
-	59			<u> </u>						⊢
-	60	_	_	-			-	_		
	61			-		<u> </u>			_	\vdash
-	62 63		-							┝
——	64			_	-	_	_	_	H	├
	65	_	<u> </u>			-		_	-	
	66	-	-			\vdash	\vdash			┝
	67					\vdash	-	<u> </u>		┝
	68		 					-		-
	69	-	-	_						┝
<u> </u>	70	-	-			-			-	\vdash
	71	\vdash	\vdash							
	72	_	-	-		\vdash	_			\vdash
	73	┢	-	_		\vdash		\vdash		\vdash
	74	\vdash								-
	75	\vdash								\vdash
	76	_								
	76 77	Г								
	78									
	79									
	80									
L	81	匚	L					_		_
<u> </u>	82				_					<u> </u>
	83	_	_							<u> </u>
	84	_	\vdash	\vdash	L_	ļ	<u> </u>	L		<u> </u>
-	85	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>
	86		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	87	<u> </u>		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	_
-	88	⊢		-	\vdash		\vdash	\vdash	H	\vdash
	89 90	\vdash	 		\vdash	<u> </u>	\vdash	├—	\vdash	_
	91	-	-	├-	-		 	\vdash	-	-
-	92	\vdash			\vdash		-	├	\vdash	-
-	93	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_
\vdash	94	-	-	\vdash	\vdash				-	\vdash
	95	\vdash	\vdash	\vdash		 	-	 	\vdash	<u> </u>
	96	H	\vdash		\vdash			 	\vdash	
	97	\vdash				_	_	<u> </u>	Г	<u> </u>
	98	Г	\vdash	\vdash		┌┈	Г	l —		
	99	T	l		Г					
	100									
		_	_	_						

Cla	Date									
"										
<u>0</u>	Original									
Final	rig									
_	0									
						\vdash				H
	102					-		-		\dashv
ļ	102	-	_	-		-	-			\dashv
	101 102 103 104 105 106			-		-	 		_	
	104					-	\vdash	-	-	
	100	-				\vdash		-	_	
	107	\vdash		\vdash		-				_
	107	\vdash		\vdash	_	-	_			
	108	\vdash	-	 	_	-	<u> </u>		_	
	109	<u> </u>	L							
	110		_	_			<u> </u>	_	_	
	111	_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ
	112		<u> </u>	\vdash	L	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш
	113	_	_	_	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	114			<u> </u>	<u> </u>	 _				
	115				Ш				_	
	113 114 115 116 117					<u> </u>				Ш
	117						_			
	118									
	118 119									
	120 121 122 123									
	121									
	122									
	123		Г				Г			П
	124 125 126 127 128 129 130 131									П
	125	<u> </u>					Г		-	
	126				_					П
	127			Г	_					П
	128						Г			П
	129					_	_			П
	130	-	 					<u> </u>	-	\vdash
	131	\vdash	\vdash	\vdash	-	_	 	\vdash	\vdash	Н
	132	-	\vdash	H	-	┢	┢	-	-	Н
	132 133	\vdash	\vdash	\vdash			1		 	Н
	134	\vdash	\vdash	\vdash		_	\vdash	┢	\vdash	Н
	135		┢	\vdash	-		┢	\vdash	-	Н
	134 135 136		-	-	-		-		 	Н
	137	\vdash	\vdash	-	-		-	-	-	$\vdash\vdash$
	129	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	137 138 139	-		├─	 	├	-	-	├—	$\vdash \vdash$
ļ	140			├	-		-	-	\vdash	\vdash
 _	140		-	├—	├	├	 -			\vdash
	141			├	\vdash		 	├	├-	\vdash
ļ	142	<u> </u>	_	\vdash	H	-	├	<u> </u>	├—	\square
	143	\vdash	_	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢-	\square
	144	ļ	-	 _		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	145	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	146	ļ		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	
	147	L_	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		L_	
	148	_	L		_	L	_			
	149			<u> </u>		<u> </u>			L	
	150		L		_				L	
		_					_		_	